

Caro cliente,

Grazie per aver acquistato questa macchina per crepes wireless, con la quale puoi creare crepes estremamente sottili e deliziose in soli 30 secondi.

Si prega di leggere attentamente queste istruzioni per l'uso e di osservare le informazioni ei suggerimenti elencati in modo da poter ottenere il massimo dalla vostra nuova macchina per crepes.

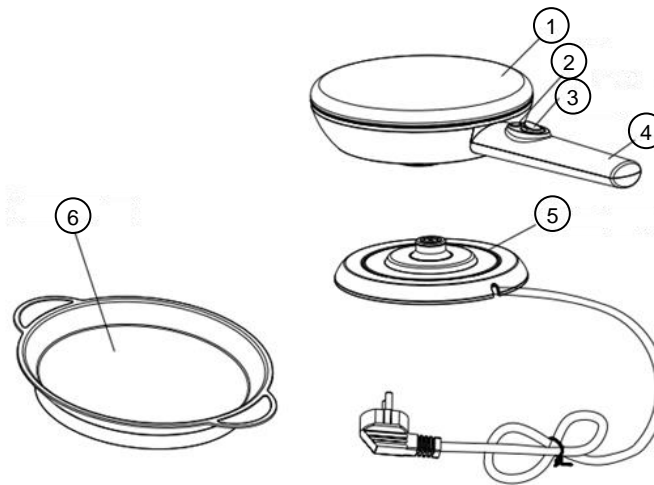
portata di consegna

- Creatore di crepe
- Stazione base
- Ciotola di pasta
- spatola
- manuale operativo

Specifiche tecniche

| | | |
|---------------------------|---------------------|--------------------|
| Alimentazione elettrica | | 230 V CA, 50/60 Hz |
| Consumo di energia | | 800 W |
| tempo di cottura | | 30 s |
| Rivestimento antiaderente | | ✓ |
| Temperatura automatica | | ✓ |
| Dimensioni | Piastra riscaldante | Ø 18 cm |
| | Ciotola di pasta | 22 x 3 cm (Ø x A) |
| | Stazione base | Ø 17,3 cm |
| Peso | Piastra riscaldante | 554 g |
| | Ciotola di pasta | 100 grammi |
| | Stazione base | 230 gr |

Dettagli del prodotto



1. Piastra riscaldante
2. Indicatore luminoso
3. Interruttore di accensione / spegnimento
4. Maniglia (isolata termicamente)
5. Stazione base con cavo di alimentazione
6. Ciotola per l'impasto

uso

Prima di utilizzare la macchina per crepes per la prima volta, pulirla come descritto in Pulizia e cura. Potrebbe esserci una leggera quantità di fumo e odore durante l'uso iniziale. Ciò non pregiudica la sicurezza del prodotto. Tuttavia, poiché ciò influisce sul gusto della crepe, non dovresti mangiare questa prima crepe.

Per preparare deliziose crêpes, segui questi passaggi:

1. Posizionare la crepe maker (stazione base con piastra riscaldante attaccata) su una superficie piana.
2. Preparare la pastella per crepe e metterla nella ciotola della pastella.
3. Collegare la spina di alimentazione a una presa. La macchina per crepes inizia a preriscaldarsi e la spia si accende.
4. La spia di controllo si spegne quando viene raggiunta la temperatura di cottura. La spia di controllo può passare più volte dallo stato "on" a "off" per mantenere la temperatura ottimale ed evitare il surriscaldamento.

5. Tenere la piastra riscaldante per la maniglia e rimuoverla dalla stazione base.
6. Immergere la piastra riscaldante capovolta nella pastella nella ciotola della pastella. Fare attenzione a non immergere la piastra riscaldante troppo in profondità. I bordi devono rimanere liberi.
7. Ruotare la piastra riscaldante di 180 ° nella sua posizione normale e rimetterla sulla stazione base.
8. Dopo 30 secondi, usa la spatola per allentare lentamente il bordo della crepe. Quindi girali.
9. Attendere altri 30 secondi fino a quando anche l'altro lato della crêpe è pronto.
10. Utilizzando la spatola, staccare la crepe dalla piastra riscaldante e posizionarla su un piatto.
11. Per preparare più crêpes, ripetere i passaggi da 5 a 10.
12. Spegnerla dopo l'uso, scollegarla dalla rete elettrica e lasciarla raffreddare.

Pulizia e cura

Spegnerla e scollegarla dalla rete elettrica. Lascia raffreddare la crepe maker prima di pulirla.

È possibile pulire le singole parti con un panno umido e poi asciugarle con un panno pulito e asciutto.

Non utilizzare detergenti aggressivi, abrasivi o spugne metalliche per la pulizia.

Non immergere la crepe maker in acqua o liquidi.

Tenere la macchina per crepes in un luogo pulito e asciutto, fuori dalla portata dei bambini.

Istruzioni di sicurezza

- Queste istruzioni per l'uso hanno lo scopo di familiarizzare con le funzionalità di questo prodotto. Si prega di conservare queste istruzioni in un luogo sicuro in modo da potervi accedere in qualsiasi momento.
- Il prodotto è adatto per uso interno.
- Utilizzare il prodotto solo nel modo previsto.
- La modifica o la modifica del prodotto influisce sulla sicurezza del prodotto. Attenzione rischio di lesioni!
- Non aprire mai il prodotto da soli. Non eseguire mai riparazioni da soli!
- Maneggia il prodotto con attenzione. Può essere danneggiato da colpi, colpi o caduta da una piccola altezza.
- Tenere il prodotto lontano da umidità e calore estremo.
- Non immergere mai il prodotto in acqua o altri liquidi.
- Il dispositivo non è progettato per essere azionato con un timer esterno o un sistema di controllo remoto separato.

- Verificare che il dispositivo non sia danneggiato prima di ogni utilizzo. Se il dispositivo, il cavo o la spina sono visibilmente danneggiati, il dispositivo non deve essere utilizzato. Non utilizzare il dispositivo se non funziona correttamente o se è caduto.
- Scollegare il dispositivo dall'alimentazione quando non lo si utilizza o prima di pulirlo.
- **ATTENZIONE** Rischio di ustioni! Il dispositivo diventa molto caldo durante l'uso. Assicurarsi assolutamente di non entrare in contatto con parti riscaldate durante e dopo l'utilizzo del dispositivo.
- Trasportare o riporre il dispositivo solo quando si è completamente raffreddato.
- Durante il riempimento dell'apparecchio e la rimozione degli alimenti fare attenzione a non toccare le parti riscaldate e utilizzare presine o guanti da cucina idonei.
- Il dispositivo è destinato esclusivamente al normale uso domestico.
- Utilizzare il dispositivo solo in ambienti chiusi.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione collegato non rappresenti un pericolo di inciampo. Il cavo non deve pendere dalla superficie di installazione per evitare che il dispositivo si strappi. Non tirare mai il cavo di alimentazione per spostare il dispositivo.
- Posare il cavo in modo che non sia schiacciato o attorcigliato e non venga a contatto con superfici calde.
- Posizionare sempre il dispositivo su una superficie asciutta, piana, solida e resistente al calore con spazio su tutti i lati e spazio verso l'alto.
- Mantenere una distanza sufficiente da altre fonti di calore come fornelli o forni per evitare danni al dispositivo. Non utilizzare mai l'apparecchio su un piano cottura o vicino a una fonte di gas.
- Non lasciare mai il dispositivo incustodito durante il funzionamento! Il dispositivo non deve essere spostato durante il funzionamento.
- Il dispositivo non deve mai essere installato e utilizzato in prossimità di materiali facilmente infiammabili (tende, tessuti, ecc.).
- Per evitare il rischio di incendio, non coprire il dispositivo durante il funzionamento. Non collocare materiali infiammabili (cartone, plastica, carta, ecc.) Sopra o all'interno del dispositivo.
- La temperatura delle superfici toccabili può essere molto alta durante il funzionamento.
- Questo dispositivo non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali limitate o mancanza di esperienza e / o conoscenza, a meno che non siano supervisionate o ottenute da una persona responsabile della loro sicurezza le sue istruzioni su come utilizzare il dispositivo.
- I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con il dispositivo.
- Con riserva di modifiche tecniche ed errori!

Informazioni importanti sullo smaltimento

Questo dispositivo elettrico non appartiene ai rifiuti domestici. Per uno smaltimento corretto, contattare i punti di raccolta pubblici della propria comunità. Per i dettagli sull'ubicazione di tale punto di raccolta ed eventuali limitazioni di quantità per giorno / mese / anno, fare riferimento alle informazioni del rispettivo comune.

Dichiarazione di conformità

PEARL GmbH dichiara che il prodotto NX-7715-675 è conforme alla direttiva RoHS 2011/65 / UE, alla direttiva EMC 2014/30 / UE e alla direttiva sulla bassa tensione 2014/35 / UE.

Kurtasz, A.

Gestione della qualità
Ing. Dipl. (FH) Andreas Kurtasz

È possibile trovare la dichiarazione di conformità dettagliata su www.pearl.de/support. Immettere il numero dell'articolo NX-7715 nel campo di ricerca.

Informazioni e risposte alle domande frequenti (FAQ) su molti dei nostri prodotti, nonché eventuali manuali aggiornati, sono disponibili sul sito Web:

www.rosensteinundsoehne.de

Immettere il numero dell'articolo o il nome dell'articolo nel campo di ricerca.